**ANEXO 1**

**ESPECIFICACIONES TECNICAS MULTIFUNCION**

**GENERAL**

Cama plana oficio

Bandeja p/500 hojas/spdf

Panel táctil/ duplex/ 2gb Ram / gigabit ethern

Velocidad de primera salida B/N: 24 segundos

Velocidad de salida continua: 45 ppm

Memoria estándar: 2GB

HDD estándar: 320GB

Capacidad del spdf : 50 hojas

Fuente de energía 120-127v/12ª 60Hz

**COPIADORA (ESTANDAR)**

Copiado múltiple: hasta 999 copias

Resolución de copia: máxima 600x600 dpi

Zoom: 25 % a 400% en 1% pasos

**IMPRESORA (ESTANDAR)**

CPU: Procesador Intel Atom Bay Trail 1.46 Ghz

Idioma de impresora: estándar PCL5e, PCL6, PostScrip 3 (emulación), PDF direct (emulación)

Idioma de impresión: opción Adobe PostSrip 3 Genuino, IPDS,PDF Direct Adobe

Resolución de impresión: Máxima 1.200 x 1.200 dpi

Interfaz red : estándar Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Hosr 2.0

Interfaz de red: opción Lan inalámbrica (IEEE 802.11 a/b/g/n),NIC adicional (segundo puerto), tarjeta USB extendida, convertidor de formato de archivo

Capacidad de impresión móvil Apple AirPrint, Mopria, Google Cloud Orint, NFC, Ricoh Smart Device Connector

Protocol de red: TCP/IP (IP v4, IP v6)

Entorno Windows: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows server 2012, windows server 2012R2, windows server 2016

Entorno Mac OS: Macintosh OS X v10.10 o superior

Entorno UNIX: Unix Sun SolarisUNIX Sun Solaris, HP-UX, SCO Openserver, Redhat Linux, IBM AIX, Citrix XenApp

Entornos Sap: SAP R/3, SAO S/4

Otros entornos soportados: NDPS Gateway, AS/400 Host Print Transform, IBM iSeries

**ESCANER (estándar)**

Escaneo: B/N 45.7 ipm

Escaneo todo color: 45.7 ipm

Resolución: máxima 600dpi

Método de compresión: TIFF (MH,MR,MMR,JBIG2), escala de grises

Formatos de archivo: TIFF de una sola página, JPEG de una sola página, PDF de una sola página, PDF de alta compresión de una sola página, PDF/A de una sola página, TIFF de múltiples páginas, PDF de varias páginas, PDF de alta compresión de varias páginas, PDF/A varias paginas

Modo de Escaneo: Correo electrónico, carpeta, USB, tarjeta SD

**MANEJOS DE PAPEL**

Tamaño de papel recomendado: Bandejas de papel estándar 5.5”x8.5” – 8.5”x14” ( A6-A4, B6-B5)

Bandejas de papel opcionales 5.5”x8.5” – 8.5”x14” (A6-A4, B6-B5)

Bandejas de derivación: 5.5”x8.5” – 8.5”x14” (A6-A4,B6-B5) tamaños personalizados: ancho 2.36” – 8.5” (60-216 mm), Largo 5.0” – 35.43” (127-900 mm)

Entrada de papel: estándar 500 hojas

Entrada de papel máximo: 2.100 hojas

Salida de papel: estándar 250 hojas

Peso del papel: Bandejas: 14 – 58 libras Bond (52-220g/m2); derivación: 14 – 68 libras bond ( 52 – 162 g/m2) ; dúplex: 14 – 46 libras bond (52 – 162g/m2)

Tipos de papel: común, reciclado especial, color, membrete, cartulina, preimpreso, bond, revestido, sobre, etiqueta, OHP

**BANDEJAS DE ENTRADA**

Bandejas de papel 2 x 250 hojas (PB 1110) Tamaño de papel 5.5”x8.5” – 8.5”x14” (A6-A4, B6); peso de papel 14-58 lb bond (52-220g/m2)

Bandejas de papel 1x500 hojas (PB 1120) Tamaño de papel 5.5”x8.5” – 8.5”x14” (A6-A4, B6-B5); peso de papel 14-58 lb bond (52-220g/m2).

**GARANTIA**: 1 (un) año como mínimo.